



Памятка родителям "О необходимости ношения фликеров в темное время суток"

Как сделать себя заметнее?

Почти 60% наездов на пешеходов совершаются в темное время суток или в условиях недостаточной видимости. Усугубляет ситуацию большое количество неосвещенных участков улично-дорожной сети, а также ношение людьми одежды темных тонов. Водители просто не успевают затормозить перед случайно выбежавшим человеком. Так называемые фликеры, то есть световозвращающие элементы, позволяют исправить ситуацию. Главная цель акции «Засветись!» — рассказать населению не только о существовании световозвращателей, но и о том, как правильно их использовать.

В ходе социального раунда «Засветись!» запланированы мероприятия в местах скопления пешеходов. Участникам акций раздадут внешние световозвращающие элементы, которые можно использовать в повседневной жизни. Особое внимание уделяется жителям небольших поселков, расположенных на оживленных загородных трассах. Ключевым этапом станут массовые пропагандистские акции и мероприятия, которые автоинспекторы организуют в парках, жилых дворах и вблизи оживленных пешеходных переходов.

Обязательное ношение фликеров

Фликеры теперь — обязательная часть одежды. С 1 июля 2015 года вступили в силу изменения в Правила дорожного движения, утвержденные постановлением Правительства РФ от 14.11.2014. В соответствии с пунктом 4.1. ПДД РФ, при переходе дороги и движении по обочинам или краю проезжей части в темное время суток или в условиях недостаточной видимости пешеходам рекомендуется носить фликеры. А вне населенных пунктов они обязательны. Таким образом, если человек находится за городом и передвигается по краю автомобильной дороги, он

обязан иметь светоотражающие маячки. Действуют они как велосипедные катафоты, которые отражают свет от фар движущихся машин. Опыт размещения таких элементов на одежде положительно себя зарекомендовал на примере форменного обмундирования сотрудников различных оперативных и экстренных служб.

Фликеры продаются в виде фигурных подвесок, браслетов или наклеек на одежду. Есть также светоотражающие нашивки, которые необходимо закрепить на детской одежде снизу. При этом площадь, занимаемая световозвращающим элементом, должна составлять не менее 25 кв. см. Хорошо, когда такие полоски и нашивки размещаются на штанинах брюк или на обуви. Тогда стелющийся по асфальту свет фар выхватывает их из темноты издалека.

Светимость человека

При движении с ближним светом фар водитель способен увидеть пешехода на расстоянии примерно 25-30 метров. Если человек носит световозвращающий элемент, то это расстояние увеличивается до 150-200 метров.

При движении с дальним светом фар дистанция, на которой виден пешеход с фликерами на одежде, увеличивается до 350 метров. Это дает водителю 10-15 секунд дополнительного времени, чтобы затормозить и избежать ДТП.

Практика применения световозвращателей показывает, что на неосвещенной дороге пешеход без них подвергается более чем 8-кратному риску несчастного случая по сравнению с пешеходами, пользующимися такими изделиями. При применении световозвращающих элементов риск гибели для пешеходов уменьшается примерно на 70%.

Яркая одежда

В условиях плохой видимости и в темноте водитель может увидеть пешехода в зависимости от того, насколько ярка его одежда.

В черной одежде человек виден за 18 м.

В красной куртке — за 24 м.

В желтой куртке — за 37 м.

В белой куртке — за 55 м.

Лучше всего комбинировать светлую верхнюю одежду с нанесенными на ней фликерами. В черте населенных пунктов это требование носит рекомендательный характер. Однако Госавтоинспекция Московской области в вопросе ношения фликеров детьми придерживается позиции их повсеместного использования.

Жилет на водителе

Автомобилисты при выходе из машины мгновенно превращаются в пешеходов. Поэтому в темное время суток они также обязаны обозначать себя фликерами. Более того, при выполнении работ на обочине водители и пассажиры обязаны иметь светоотражающие жилеты, которые теперь входят в комплектацию любого транспортного средства. Такие поправки к Правилам дорожного движения вступили в силу 18 марта 2018 года.

Жилеты должны иметь 1 или 2 горизонтальные полосы светоотражающего материала, находящиеся на расстоянии 5 см друг от друга. ГОСТ,

регламентирующий спецодежду, требует, чтобы полосы огибали торс и соединялись с верхней полосой спереди и сзади через плечи. Нижний край горизонтальной полосы должен находиться на расстоянии не менее 5 см от низа куртки. Светоотражающие элементы могут иметь три флуоресцентных цвета: желтый, красный, оранжевый.

Светоотражающие жилеты также видны за 300 м в свете фар дальнего света и позволяют водителям хорошо видеть автомобилистов на проезжей части или на обочинах.

За передвижение пешеходов по обочинам загородных трасс без светоотражающих элементов на одежде предусмотрен штраф. В соответствии с частью 1 статьи 12.29 КоАП РФ, он составляет 500 рублей.

